

Infoday 2011



Appuntamento il **4 maggio** all'Università di Pavia per l' **Infoday**, la giornata di orientamento e informazione per i giovani che stanno concludendo le scuole superiori e sono alle prese con la scelta dell'Università e della facoltà.

Organizzato dal **C.OR.** - il Centro Orientamento dell'Ateneo pavese - in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Territoriale di Pavia, l' **Infoday** propone, come di consueto, un calendario denso di iniziative e appuntamenti, sia a Pavia sia a Cremona, nella sede distaccata della Facoltà di Musicologia

L' **Infoday** è una giornata per fare esperienza del mondo universitario, per **capire " come funziona" l'Università**, per vivere un giorno da studenti, seguendo le lezioni, visitando aule, laboratori, biblioteche. Dalla radiocronaca sportiva ai consigli per una comunicazione efficace, dal programma Erasmus alla scoperta del marketing, e poi energia e rispetto dell'ambiente, i segreti dell'informatica e della matematica, fino alle lezioni di pubblicità: ecco alcuni dei temi che saranno presentati da docenti e studenti.

Per ogni facoltà le testimonianze dirette dei **Tutors** che parleranno della loro esperienza di studio e di vita

all'Università di Pavia.

Un'occasione per confrontarsi con docenti e tutor in **uno scambio informale di idee e consigli**, sotto i portici dei cortili della storica sede centrale dell'Università, presso il polo scientifico e tecnologico di via Ferrata (per Ingegneria e una parte delle Scienze) e presso il polo Cravino (area scientifica e sanitaria).

Nella giornata dell' **Infoday** è prevista la possibilità, per gli studenti che si sono iscritti entro il 28 aprile 2011, di sostenere il test d'ingresso anticipato per la Facoltà di Ingegneria. Il **test anticipato** è aperto a tutti gli allievi che frequentano almeno il penultimo anno delle scuole superiori e può essere sostenuto anche a titolo di prova.

Mattino ore 8.30

Ritrovo: Palazzo Centrale - Cortile dei Caduti, C.so Strada Nuova, 65

Facoltà di Lettere e Filosofia (corsi di laurea in: Antichità classiche e orientali, Filosofia, Lettere moderne, Lingue e culture moderne e Scienze e tecniche psicologiche); Facoltà di Scienze Politiche (corso di laurea in Scienze politiche e delle relazioni internazionali); Facoltà di Giurisprudenza (corsi di laurea in: Giurisprudenza e Scienze dei servizi giuridici); Facoltà di Economia (corsi di laurea in: Amministrazione, controllo e finanza aziendale, Economia e Management); Corso di laurea interfacoltà in Comunicazione Innovazione, Multimedialità - CIM; Corso di laurea in Scienze e tecnologie per la natura

Ritrovo: atrio Palazzetto C.U.S. - Via Bassi, 11/13

Facoltà di Medicina e Chirurgia (corsi di laurea in: Medicina e chirurgia, Medicine and surgery, Odontoiatria, Infermieristica, Ostetricia, Fisioterapia, Ortopedia, Tecnica della riabilitazione psichiatrica, Terapia occupazionale, Tecniche della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Tecniche di laboratorio biomedico, Tecniche di radiologia medica, Tecniche di neurofisiopatologia, Tecniche ortopediche, Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Dietistica, Igiene dentale, Tecniche della prevenzione nell'ambiente e luoghi di lavoro); Facoltà di Farmacia (corsi di laurea in: Farmacia e Chimica e tecnologia farmaceutiche); Corso di laurea in Fisica; Corso di laurea in Chimica; Corso di laurea interfacoltà in Biotecnologie; Corsi di laurea interfacoltà in Scienze Motorie

Ritrovo: Polo Didattico Nuovo - Via Ferrata

Facoltà di Ingegneria (corsi di laurea in Ingegneria: Civile e ambientale; Bioingegneria; Edile-architettura; Elettronica e delle telecomunicazioni; Informatica; Industriale. elettrica/meccanica/energetica); Corsi di laurea in: Matematica, Scienze Geologiche e Scienze Biologiche.

Pomeriggio - ore 13.45 - Aula B di Biochimica - Via Taramelli 3/B

Incontro con i Coordinatori tecnici delle lauree triennali delle Professioni sanitarie della Facoltà di Medicina e Chirurgia

ore 14.00 - Facoltà di Ingegneria: Test on-line anticipato per l'accesso ai seguenti corsi di laurea: Bioingegneria; Civile e ambientale; Elettronica e delle telecomunicazioni; Informatica; Industriale(elettrica/meccanica/energetica)

ore 14.30 - Visita ai Collegi universitari

Informazioni

Programma e iscrizioni sul sito: <http://cor.unipv.it>.

Articoli della stessa rubrica

- » [Career Day 2016](#)
- » [Career Day all'Università](#)
- » [Infoday 2013](#)
- » [Porte Aperte e Porte Aperte +](#)
- » [Career Day all'Università di Pavia](#)
- » [Una giornata alla scoperta del Campus pavese](#)
- » [Porte aperte 2011](#)
- » [Incontri di facoltà 2011](#)
- » [Porte Aperte 2010](#)
- » [XI Porte Aperte alle Imprese](#)
- » [Info Day 2010](#)
- » [Incontri di Facoltà 2010](#)
- » [Orientarsi... al Borromeo](#)
- » [Porte Aperte 2009](#)
- » [Info Day 2009](#)
- » [Incontri di facoltà 2009](#)
- » [Porte Aperte 2008](#)
- » [Incontri di Facoltà 2008](#)
- » [Porte Aperte 2007](#)
- » [Incontri di Facoltà 2007](#)

[Vedi archivio](#)

Altri articoli attinenti

- » [Lectio magistralis di Vittorio Sgarbi](#)
- » [Scienziati in prova](#)
- » [Notte dei Ricercatori - Settimana della Scienza](#)
- » [Il paesaggio geometrico italiano di origine Romana](#)
- » [Porte Aperte](#)
- » [Giornata del Laureato](#)
- » [Bloomsday](#)
- » [Nuove generazioni - I volti giovani dell'Italia multi-etnica](#)
- » [Tutto quello che avreste voluto sapere sulla Pila di Volta](#)
- » [Paolo Gentiloni, Roberto Maroni e Ferruccio de Bortoli a Pavia](#)
- » [Viaggio nel lato oscuro dell'universo](#)
- » [Scienziati in Prova](#)
- » [SHARPER: il volto umano della ricerca](#)
- » [Fiera delle Organizzazioni Non Governative e della Società Civile](#)
- » [Giornata del Laureato](#)

Comunicato Stampa

Pavia, 29/04/2011 (9714)